Index of Claims

App	lication	No.

Reena Aurora

10/050,291

Examiner

WOLF, RONALD J.

Art Unit

Applicant(s)

2862

Rejected Allowed

(Through numeral) Cancelled ÷

Restricted

Non-Elected N Interference

**Appeal** Α 0 Objected

			L			_	l		Щ	l	
Cla	im				[	<u>Date</u>	2				
		_									
Final	Original	1/30/04									
ᄩ	ij	ଞ									
-	0	ļ =		ĺ							
		┢	$\vdash$	$\vdash$			$\vdash$	_	Н	Н	
_	1 2 3 4 5 6 7	+	-	$\vdash$	H		┢┈			Н	
_	2	<del> -</del>	⊢	-		-	⊢	-	-	$\dashv$	
	3	<u> </u>	⊢	$\vdash$	-	$\vdash$	-	-	$\vdash$	$\vdash \vdash$	
	4	<u> </u>	┝	<u> </u>	-	_	<u> </u>	_	-	$\vdash$	
	5	=	<u> </u>	<u> </u>		_		_		$\vdash$	
	6	=		L.			L	_		Ш	
	7	=	L		_		L	_		$\Box$	
	8	=	L	L						Ш	
	9	=								Ш	
	10	=									
	11	=								Π	
	12	=								П	
	12 13	=	Г			П	П			П	
	14	=	$\vdash$	$\vdash$						$\neg$	
H	15	=	┢	H			Н			$\dashv$	
	14 15 16	=	$\vdash$	$\vdash$	-	_	-	$\vdash$		Н	
_	17	=	├─	├		-	-	-	-	$\dashv$	
	1/	_	⊢	$\vdash$		$\vdash$	<u> </u>	<u> </u>		$\vdash$	
	18 19 20 21	$\vdash$	┡	_	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>		Н	
	19	<u> </u>	ļ.,	-	_		_	<u> </u>	_	$\vdash$	
	20	<u> </u>	L.	_			<u> </u>	L.		Ш	
	21			_				_	Ш		
	22		L	_	L						
	22 23 24 25 26 27 28 29 30 31			_							
	24										
	25	П		Г						П	
	26	Г	$\Box$	_							
	27						_				
	28				_						
	20	-	-	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	Н	-	_	H	
	30	┢	$\vdash$	┢		$\vdash$	_		-	$\vdash$	
	31	⊢	┝	$\vdash$	-	-		-		$\dashv$	
$\vdash$	37	$\vdash$	┝	-	$\vdash$		-	-		┝╾┥	
	32 33	-	├	<del> </del>	-		┝	-		$\dashv$	
	33	⊢	-	<u> </u>	⊢		┝	-	H	$\dashv$	
	34	_	_	_	_	_	<u> </u>	<u> </u>		Н	
	34 35 36 37	<u> </u>	$\vdash$	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<b>-</b>	Ш	
	36	L	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L.	Ш	
	37	L	L			<u> </u>			_	Ш	
	38	L	L_			L				Ш	
	39										
	40									ı	
	41					Г					
	42	$I^-$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	Г				П	
	43	<u> </u>		$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$		Ι—	$\vdash$	$\Box$	
	44	<del>                                     </del>	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$		$\vdash$	$\vdash$	H	
	45	├	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	┝┈	$\vdash$	$\vdash$	Н	
		├	├-	⊢	⊢	┝	⊢		<u> </u>	$\vdash \dashv$	
	46	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Ш	
	47	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u>_</u>	L	<u> </u>	L_	<u> </u>	Ш	
	48	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		L_	L.	L	Ш	
	49	L	L		L	L.	L	L	L		
	50									П	
					<del></del>	_		_			

EE     EE       51        52        53        54        55        56        57        58        59        60        61        62        63        64        65        66        67        68        69        70        71        72        73        76        77        78        79        80        81        82        83        84        87   <	Cla	aim					Date	e			
51   52     53   3     54   4     55   5     56   5     57   5     58   5     59   60     61   62     63   64     65   66     67   68     69   70     71   72     73   74     75   76     77   78     79   80     81   82     83   84     85   86     87   88     89   90     91   92     93   94     95   96     97   98     99											
51   52     53   3     54   4     55   5     56   5     57   5     58   5     59   60     61   62     63   64     65   66     67   68     69   70     71   72     73   74     75   76     77   78     79   80     81   82     83   84     85   86     87   88     89   90     91   92     93   94     95   96     97   98     99	<del>-</del>	па		l							
51   52     53   3     54   4     55   5     56   5     57   5     58   5     59   60     61   62     63   64     65   66     67   68     69   70     71   72     73   74     75   76     77   78     79   80     81   82     83   84     85   86     87   88     89   90     91   92     93   94     95   96     97   98     99	뜶	ij.				l					
52   53     53   54     55   56     57   58     59   60     61   62     63   64     65   66     67   68     69   70     71   72     73   74     75   76     77   78     81   82     83   84     84   85     86   86     87   88     89   90     91   92     93   94     95   96     97   98     99   99	-	0									
52   53     53   54     55   56     57   58     59   60     61   62     63   64     65   66     67   68     69   70     71   72     73   74     75   76     77   78     81   82     83   84     84   85     86   86     87   88     89   90     91   92     93   94     95   96     97   98     99   99	<u> </u>	51	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	_	$\vdash$	-			
54		52		$\vdash$		┢═	$\vdash$	$\vdash$			
54		53		$\vdash$		_	$\vdash$				
55   56     57   58     59   60     61   62     63   64     65   66     67   68     69   70     71   72     73   74     75   76     77   78     79   80     81   82     83   84     85   86     87   88     89   90     91   92     93   94     95   96     97   98		54	$\vdash$		H	_	$\vdash$				_
56   57     58   59     60   61     61   62     63   64     65   66     67   68     69   70     71   72     73   74     75   76     77   78     79   80     81   82     83   84     85   86     87   88     89   90     91   92     93   94     95   96     97   98     99   99		55	$\vdash$			_					
57		56									
58   59     60   61     61   62     63   64     65   66     67   68     69   70     71   72     73   74     75   76     77   78     79   80     81   82     83   84     85   86     87   88     86   87     88   89     90   91     92   93     94   95     96   97     98   99		57			Г						
59   60     61   62     63   64     65   66     67   68     69   70     71   72     73   74     75   76     77   78     79   80     81   82     83   84     85   86     87   88     88   89     90   91     92   93     94   95     96   97     98   99		58		<u> </u>							
60 61 61 62 62 63 63 64 64 65 65 66 66 67 67 68 68 69 70 70 71 71 72 73 74 75 75 76 77 78 78 79 80 81 82 83 83 84 84 85 85 86 87 79 88 88 89 90 91 91 92 93 93 94 94 95 96 97 97 98 89 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99		59		Т							
61		60				_	$\vdash$				
62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		61		Г							
63 64 65 65 66 66 67 67 68 68 69 70 70 71 71 72 72 73 74 75 75 76 77 78 78 79 80 80 81 81 82 83 84 85 86 87 88 88 89 90 91 91 92 93 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99		62				_	Г				Г
64		63	$\vdash$	l			Г	<u> </u>			
66 67 68 68 69 70 70 71 71 72 73 74 75 75 76 77 77 78 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8		64									$\Box$
66 67 68 68 69 70 70 71 71 72 73 74 75 75 76 77 77 78 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8		65	П		Г					П	
67 68 69 70 71 71 72 73 74 75 76 77 78 80 81 82 83 84 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98		66	Г	Γ				Γ	Г		Г
68 69 70 70 71 71 72 73 74 75 76 76 77 77 78 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 87 88 89 90 90 91 91 92 92 93 94 95 96 97 97 98 98 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99		67				$\vdash$					
69					_		$\vdash$	$\vdash$			
70		69	$\vdash$		_		$\vdash$				
71		70	-			_					
79 80 80 81 81 82 83 84 85 86 87 88 88 89 90 91 91 92 93 93 94 94 95 96 97 98 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99		71									
79 80 80 81 81 82 83 84 85 86 87 88 88 89 90 91 91 92 93 93 94 94 95 96 97 98 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99		72		<u> </u>				i			
79 80 80 81 81 82 83 84 85 86 87 88 88 89 90 91 91 92 93 93 94 94 95 96 97 98 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99		73				_	_				
79 80 80 81 81 82 83 84 85 86 87 88 88 89 90 91 91 92 93 93 94 94 95 96 97 98 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99		74			_		$\vdash$				
79 80 80 81 81 82 83 84 85 86 87 88 88 89 90 91 91 92 93 93 94 94 95 96 97 98 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99		75									
79 80 80 81 81 82 83 84 85 86 87 88 88 89 90 91 91 92 93 93 94 94 95 96 97 98 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99		76									
79 80 80 81 81 82 83 84 85 86 87 88 88 89 90 91 91 92 93 93 94 94 95 96 97 98 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99		77									
79 80 80 81 81 82 83 84 85 86 87 88 88 89 90 91 91 92 93 93 94 94 95 96 97 98 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99		78									
81 82 83 84 84 85 86 87 87 88 89 90 91 92 93 93 94 95 96 97 98 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99		79				Ì					
81 82 83 84 84 85 86 87 87 88 89 90 91 92 93 93 94 95 96 97 98 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99		80									
83 84 85 85 86 87 87 88 89 90 90 91 91 92 93 93 94 95 96 97 97 98 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99		81									
84		82									
85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98		83									
86 87 88 89 90 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 99 99		84						L		L	
87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98		85				L		L		L	
88 89 90 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 99 9		86		_			$oxedsymbol{oxed}$	<u> </u>			L
89		87			L.			<u> </u>			L
90 91 91 92 93 93 94 95 96 97 98 99 99 9		88			L		_	<u> </u>	<u> </u>	_	_
91 92 93 93 94 95 96 97 98 99 99 9			L		L	_	_	<u> </u>	L	L_	_
92 93 93 94 95 96 97 98 99 99 9				_	_	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$		<u> </u>		L_	_
93 94 95 96 97 98 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99			L	$ldsymbol{f eta}$	L	_	_	<u> </u>	L_	<u> </u>	L_
94	L	92	L_	<u> </u>		<u> </u>	L	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	$oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{eta}}}$
95 96 97 98 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99			L	_	L_	<u> </u>		<u> </u>		<u> </u>	_
96 97 98 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99	<u> </u>			_		<u> </u>	Ш	<u> </u>	<u></u>	_	L_
97 98 99			L_	<u> </u>	<u>_</u>	<u> </u>	_	<u> </u>	_	<u> </u>	_
98 99 99		96				<u></u>	L_	_		<u> </u>	
99			$\Box$	_		L	匚		<u> </u>	_	_
99		98		$\Box$							
100		99			oxdot		匚			$oxedsymbol{oxed}$	
		100		<u>L_</u>		L.	<u> </u>	L			

Te   Fe   Fe   Fe   Fe   Fe   Fe   Fe	CI	aim	_	_			Date	9			
101   102     103   104     105   106     107   108     109   110     111   112     113   114     115   116     117   118     119   120     121   122     123   124     125   126     127   128     129   130     131   132     133   134     135   136     137   138     139   140     141   142     143   144     145   146     147   148									Π		
101   102     103   104     105   106     107   108     109   110     111   112     113   114     115   116     117   118     119   120     121   122     123   124     125   126     127   128     129   130     131   132     133   134     135   136     137   138     139   140     141   142     143   144     145   146     147   148	<u></u>	ina									
101   102     103   104     105   106     107   108     109   110     111   112     113   114     115   116     117   118     119   120     121   122     123   124     125   126     127   128     129   130     131   132     133   134     135   136     137   138     139   140     141   142     143   144     145   146     147   148	듄	rig									
103		0								l	
103		101			Г				Г		
103		102		Г					Г		
104		103									
105   106     107   108     109   110     111   112     113   114     115   116     117   118     119   120     121   122     123   124     125   126     127   128     129   130     131   132     133   134     135   136     137   138     139   140     141   142     143   144     145   146     147   148		104									
106   107     108   109     110   111     111   112     113   114     115   116     117   118     119   120     121   122     123   124     125   126     127   128     129   130     131   132     133   134     135   136     137   138     139   140     141   142     143   144     145   146     147   148		105									
108   109     110   111     111   112     113   114     115   116     117   118     119   120     121   122     123   124     125   126     127   128     129   130     131   132     133   134     135   136     137   138     139   140     141   142     143   144     145   146     147   148		106									
109   110     111   112     113   114     115   116     117   118     119   120     121   122     123   124     125   126     127   128     129   130     131   132     133   134     135   136     137   138     139   140     141   142     146   147     148   148		107			L				<u> </u>	匚	
111   112     113   114     115   116     117   118     119   120     121   121     122   123     124   125     126   127     128   129     130   131     132   133     134   135     136   137     138   139     140   141     143   144     145   146     147   148		108			L			L	<u> </u>	<u> </u>	
111   112     113   114     115   116     117   118     119   120     121   121     122   123     124   125     126   127     128   129     130   131     132   133     134   135     136   137     138   139     140   141     143   144     145   146     147   148		109		_			L		_	_	
111   112     113   114     115   116     117   118     119   120     121   121     122   123     124   125     126   127     128   129     130   131     132   133     134   135     136   137     138   139     140   141     143   144     145   146     147   148		110		_			L	L	<u> </u>		
114   115     116   117     118   119     120   121     122   123     123   124     125   126     127   128     129   130     131   132     133   134     135   136     137   138     139   140     141   142     145   146     147   148		111					L	L			
114   115     116   117     118   119     120   121     122   123     123   124     125   126     127   128     129   130     131   132     133   134     135   136     137   138     139   140     141   142     145   146     147   148		112	L	<u> </u>	<u> </u>	L		_	_	<u> </u>	ш
116     117     118     119     120     121     122     123     124     125     126     127     128     129     130     131     132     133     134     135     136     137     138     139     140     141     142     143     144     145     146     147     148		113	_	<u> </u>	<u> </u>	L	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Ш
116     117     118     119     120     121     122     123     124     125     126     127     128     129     130     131     132     133     134     135     136     137     138     139     140     141     142     143     144     145     146     147     148	<u> </u>	114	_					<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Ш
117   118     119   120     121   122     123   124     125   126     127   128     129   130     131   132     133   134     135   136     137   138     139   140     141   142     143   144     145   146     147   148		115			<u> </u>	Ш	_	_	<u> </u>	<u> </u>	Щ
118   119     120   121     122   123     124   125     126   127     128   129     130   131     132   133     133   134     135   136     137   138     139   140     141   142     143   144     145   146     147   148		116	_	_	ļ			<u> </u>	ldash	<u> </u>	
119   120     121   122     123   124     125   126     127   128     129   130     131   132     133   134     135   136     137   138     139   140     141   142     143   144     145   146     148   148		117	<u> </u>	<del> </del> _	⊢		<u> </u>	<u> </u>	<del> </del> —	<u> </u>	Ш
121		118		<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_
121		119		<u> </u>	_	ļ		<u> </u>	_	<u> </u>	
122     123     124     125     126     127     128     129     130     131     132     133     134     135     136     137     138     139     140     141     142     143     144     145     146     147     148	<u> </u>	120		<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	ļ	<u> </u>	
125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147		121		_	_	_		_	L	<u> </u>	_
125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147		122	_	<u> </u>	_		_	_	<u> </u>	ļ	
125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147		123	_		<u> </u>	<u> </u>	_	├	<u> </u>	<u> </u>	
130	_	124		-	┝			-	├	┝	Н
130		125	_	⊢	⊢		_	-	$\vdash$	⊢	Н
130	<del></del>	120	-	├	-	-		$\vdash$		├─	$\vdash$
130	<u> </u>	128		┢	┢	-	-	-	┝	$\vdash$	$\vdash$
130		120	_	-	┝		-	$\vdash$	$\vdash$	-	$\vdash$
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148	$\vdash$	130	$\vdash$		$\vdash$		-	_	┢	┝	
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148	$\vdash$	131				$\vdash$		_	┢	$\vdash$	$\Box$
134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147 148	<u> </u>	132	$\vdash$	-	_	-	$\vdash$	_	-	$\vdash$	
134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147 148		133	$\vdash$		$\vdash$		$\vdash$	_	$\vdash$	$\vdash$	
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		134		<del>                                     </del>		$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	Н
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		135	_	<del>                                     </del>	<del>                                     </del>	П			$\vdash$	$\vdash$	П
137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		136	$\vdash$	T	Т	Т		$\vdash$	<del>                                     </del>		
138		137	Г			П		Г	ļ		П
140 141 142 143 144 145 146 147 148		138	Г								
140 141 142 143 144 145 146 147 148		139									
141		140									
142		4 44									
143											
144											
146 147 148											
147 148		145									
147 148									L		
148											
1440											
		149	Ĺ						$\Box$	$\Box$	
150								Ĺ			